10/051,324 ABE ET AL Examiner Art Unit	Index of Clai	ms	Applica	auc	JII NO.			Appı	icant	S		
Rejected	1 / 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		10/091	,32	24			ABE	ET A	۱L.		
Rejected												
Rejected				_	Ma			0000				
Cancelled Restricted I Interference A A A A A A A A A			T vuiem	U	nguyen		l	2823)			
Cancelled Restricted I Interference A A A A A A A A A		(Th		\Box			П				1	
Claim	√ Rejected	- (I nrough nume)	rai)	N	Non-Electe	ed		Α	ppeal	1		
Claim	 	Valicelled		H			\vdash				-	
The control of the control o	= Allowed	+ Restricted	·	ı	Interferen	ce	o	Ob	jecte	d		
The control of the control o				Ш			Ш				J	
The control of the control o	Claim _ Date	Claim	Date	e		Claim	ľ		Date			7
1	_ a o										П	7
1	igin j	igin				inal						
1	" 5 8					۳ ŏ						
S S S S S S S S S S	1 (1) =					101						1
4 4 104 5 5 105 6 6 106 7 7 107 8 108 108 9 108 109 9 109 109 100 110 111 11 61 111 11 61 111 11 62 112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 17 17 18 68 118 19 69 117 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 72 23 73 123 24 74 124 25 76 126 27 77 127 28 78 128 29 90	2 2 =		+++	Ш			Н				₩	4
5 5 a b 56 a b 56 a b 66 a a b 56 b a b a b b b a b a b b a b a b a b a <td>4 4 =</td> <td>54</td> <td>+</td> <td>Н</td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>+</td> <td>+</td> <td></td> <td>+</td> <td>+</td>	4 4 =	54	+	Н			\vdash	+	+		+	+
7 7 107 8 107 8 108 9 9 108 109 110 111 <t< td=""><td>5 5 =</td><td>55</td><td></td><td></td><td></td><td>105</td><td></td><td></td><td></td><td>士</td><td></td><td></td></t<>	5 5 =	55				105				士		
8 8 E 9 E 658 108 9 E 109 100 100 100 110 110 110 110 110 110 111 <td< td=""><td></td><td></td><td> </td><td>П</td><td>\Box</td><td>106</td><td>\Box</td><td>\Box</td><td>\bot</td><td></td><td>\Box</td><td>4</td></td<>			 	П	\Box	106	\Box	\Box	\bot		\Box	4
9 9 1			+++	Н			$\vdash \vdash$		$\dashv \dashv$	+	++	-
10	9 9 =	59		H		109			廿			1
12	12 1			П		110	П			\Box	\Box	
13 4 63 113 114 115 64 1116 115 116 116 116 116 116 116 116 117 117 118 117 117 117 117 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 120 121 120 121 122 122 122 122 122 123 124 124 125 125 125 126 126 127			+	Н			$\vdash \vdash$	+	$\dashv \dashv$	+	┼┼╴	-
14 4 64 114 115 16 66 116 116 116 17 66 117 118 118 118 19 69 119 120 121 121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 125 125 125 126 126 127 128 128 128 128 128 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 144 144 144 144	13	63		Н		113	\vdash	\dashv	$\dashv \dashv$	+	\vdash	1
16 17 66 117 18 68 118 119 20 70 120 121 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 124 25 75 125 125 26 76 125 125 26 76 125 127 28 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 134 34 84 134 134 35 86 136 136 37 87 137 137 38 88 139 139 40 90 140 141 41 91 142 142 43 93 144 144 44 94 144 144		64		Ш		114]
17 18 67 118 118 118 118 119 118 119 119 120 121 121 122 121 122 122 122 122 123 124 124 124 123 124 124 124 125 126 125 126 125 126 126 127 127 128 129 129 130 130 131 131 132 130 131 131 133<			+	Н		115	\vdash	\dashv	\dashv	+	$\vdash \vdash$	-
18 9 119 119 119 119 119 119 119 119 119 120 120 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 136 136 136 136 136 136 139 139 140 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 145 14	17		++-	\vdash		117	H	\dashv	$\dashv \dashv$	+	\vdash	┪
120						118					П]
21 71 72 121 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 126 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141			 	\vdash		119	\vdash	+			┼┼	-{
122		71	+++	H			H	++	$\dashv \dashv$	+	$\vdash\vdash$	1
24 124 25 75 26 125 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 137 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 44 94 46 96 47 97 48 148 49 99		72				122]
25 76 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135		73	+	\vdash		123	$\vdash \vdash$	\dashv	-+-	-	$\vdash \vdash$	-
26 76 126 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 140 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 149		75	++-	Н			\vdash	\dashv	+	+	+	1
28 78 128 29 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 91 140 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	26	76				126						1
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 132 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			1-1-	$\vdash \vdash$			$\vdash \vdash$	+	$\dashv \dashv$		+-	4
30			 	Н			\vdash	$\dashv \dashv$	++	\dashv	++	-
32 82 132 33 133 133 34 134 134 35 135 135 36 136 136 37 137 137 38 88 138 39 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	30	80				130				工	口	1
33 83 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 148 148 148 149			- -	\vdash			$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	┼-┼-	4
34 134 135 35 135 136 36 136 136 37 137 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				Н	$+++\parallel$		\vdash	+	++	+	+-	-
36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149	34	84				134				工		1
37 87 137 38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149				Ц				\Box	$\dashv I$	\perp	\prod	4
38 88 138 139 39 90 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			1 - -	Н			 	\dashv	+	+	++	-{
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	38	88				138				士		
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				Ц			\Box	\Box	П		Щ	4
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			+ + + -	H			\vdash		+	+	+	-
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	42	92								_		_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				П		143		\Box			\Box	
46 96 47 97 48 98 49 99			 	H			$\vdash \vdash$		+	+	++	-
47 97 48 98 49 99	46	96		H			\vdash		+	+-	 - - - - - - - - - 	1
49 99 149		97				147				\perp	口]
			 	Н			$\vdash \vdash$	\dashv		+	++	4
	50	100		\vdash	+++	150	\vdash		++	\dashv	 - -	1

Application No.

Applicant(s)